



SUPERINTENDENCIA GENERAL DE ELECTRICIDAD  
Y TELECOMUNICACIONES

HACE SABER: que mediante la resolución N.º T-0453-2022, de fecha veinticuatro de mayo de dos mil veintidós, se otorgó a la sociedad TELEFÓNICA MÓVILES EL SALVADOR, S.A. de C.V. la concesión del derecho de explotación de veintisiete (27) pares de frecuencias del espectro radioeléctrico, para el servicio FIJO, que se detallan a continuación:

No.	Ruta de enlace	Frecuencia Transmisión	Frecuencia Recepción	Ancho de banda	Polarización	Potencia
1	Azacualpa – Cerro El Alto	7,149 MHz	7,303 MHz	14 MHz	Vertical	1 Watts
2	Barra de Santiago – Cerro Apaneca	7,226 MHz	7,380 MHz	28 MHz	Vertical	1 Watts
3	Cantón Santo Tomas Texistepeque - Guajoyo	14,431 MHz	14,921 MHz	14 MHz	Vertical	1 Watts
4	Cara Sucia – Garita Palmera	7,128 MHz	7,289 MHz	28 MHz	Vertical	1 Watts
5	Coatepeque 1 – Coatepeque 2	12,905 MHz	13,171 MHz	28 MHz	Vertical	1 Watts
6	Coatepeque 2 - Arenera	7,156 MHz	7,310 MHz	56 MHz	Horizontal	1 Watts
7	Concepción de Oriente – Volcán de Conchagua	6,680 MHz	7,020 MHz	14 MHz	Vertical	1 Watts
8	Cuyultitan – Aeropuerto	7,020 MHz	6,680 MHz	28 MHz	Vertical	1 Watts
9	Desvió La Majada – Cerro Apaneca	12,905 MHz	13,171 MHz	28 MHz	Vertical	1 Watts
10	La Pandeadura – Ahuachapán	7,887 MHz	8,170.5 MHz	28 MHz	Vertical	1 Watts
11	La Ponderosa – Santa Ana 1	14,445 MHz	14,935 MHz	28 MHz	Vertical	1 Watts
12	Lolotiquillo – Delicias de Concepción	14,473 MHz	14,963 MHz	14 MHz	Vertical	1 Watts
13	Nombre de Jesús – Los Hoyos	7,170 MHz	7,324 MHz	28 MHz	Vertical	1 Watts
14	Nueva Esparta – Cerro Torrecilla	7,254 MHz	7,408 MHz	28 MHz	Vertical	1 Watts
15	San Carlos Lempa – Zacatecoluca	7,170 MHz	7,324 MHz	28 MHz	Vertical	1 Watts
16	San Cristóbal – El Faro	12,793 MHz	13,059 MHz	28 MHz	Vertical	1 Watts
17	San Jose Sacare – La Reina	12,786 MHz	13,052 MHz	14 MHz	Vertical	1 Watts
18	San Pedro Nonualco – Santa Cruz Analquito	14,445 MHz	14,935 MHz	28 MHz	Vertical	1 Watts
19	Santa Cruz Analquito – Cojutepeque	6,680 MHz	7,020 MHz	28 MHz	Vertical	1 Watts
20	Suncita – Sonsonate 1	7,240 MHz	7,394 MHz	28 MHz	Vertical	1 Watts
21	Tacachico – Cerro Pacho	6,680 MHz	7,020 MHz	28 MHz	Vertical	1 Watts
22	Tacuba – Ahuachapán	7,887 MHz	8,170.5 MHz	28 MHz	Vertical	1 Watts
23	Tihuilocoyo – Aeropuerto	7,887 MHz	8,170.5 MHz	28 MHz	Vertical	1 Watts
24	Costa del Sol 3 – Zacatecoluca	7,142 MHz	7,296 MHz	28 MHz	Horizontal	1 Watts
25	Amapalita – La Unión	7,943 MHz	8,226.5 MHz	28 MHz	Vertical	1 Watts
26	La Arenera – Candelaria de La Frontera	7,943 MHz	8,226.5 MHz	28 MHz	Vertical	1 Watts
27	El Pimental – Aeropuerto	7,887 MHz	8,170.5 MHz	28 MHz	Vertical	1 Watts

Dónde: MHz = Megahertz,

Los pares de frecuencias descritos están clasificados como espectro de Uso Regulado Comercial; de naturaleza No Exclusiva.

La concesión fue otorgada por el plazo de veinte (20) años contados a partir de la emisión de la referida resolución.

La presente publicación se efectúa de conformidad con lo establecido en el artículo 61 de Ley de Telecomunicaciones.

Manuel Ernesto Aguilar Flores  
Superintendente

